

İSTANBUL KÜLTÜR ÜNİVERSİTESİ MİMARLIK FAKÜLTESİ
MİMARLIK BÖLÜMÜ
MİMARİ TASARIM/ARCHITECTURAL DESIGN PROJE DERSLERİ
İLKELERİ

Bu ilkeler İstanbul Kültür Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü ders programında yer alan Mimari Tasarım I-II-III-IV-V-VI-VII / Architectural Design I-II-III-IV-V-VI-VII ile ilgili konuları kapsar.

Mimari Tasarım dersleri birbirinin ön koşulu olan, öğrencinin kayıtlı olduğu Mimarlık Bölümü'nün eğitim planındaki derslerde edinilen bilgilerin sistematik bir şekilde kullanılmasını sağlayan, bilimsel bir yöntemle, çeşitli kaynaklardan yararlanılarak yapılan, tasarım yeteneğini ölçen ve bu yeteneği belgeleyen, dersin yürütücüsü tarafından takibi yapılan bir proje tasarım çalışmasıdır. Dersin çıktısı olan proje tasarımının temel niteliği; sonuç ürünün verilen proje alanı özelinde mimari çözüm ve tüm detaylarının üretimine yönelik özgün bir "proje" çalışması olmasıdır.

MADDE 1. Mimari Tasarım/ Architectural Design Proje Derslerinin Amacı ve Kapsamı:

Proje dersinin seviyesine bağlı olarak ilgili döneme kadar alınan kuramsal ve uygulamalı derslerden edinilmiş bilgilerin ışığında öğrencinin gerekli bilgi ve beceri sahibi olduğunu gösteren özgün bir çalışma ortaya koyması ve süreç boyunca dersin yürütücüsü ile birlikte ders takibinin yapılması öğrencinin bilgi ve becerisinin geliştirilmesinin sağlanmasıdır. Uluslararası literatürde stüdyo dersleri olarak da isimlendirilen proje dersleri proje yürütücüsünün bilgi birikimi ve deneyimini paylaştığı ve kritikleriyle öğrencilerin projelerinin gelişimine katkıda bulunduğu bir süreç olarak gelişir.

Öğrenci, Mimari Tasarım konusu/konuları olarak verilen problemin çözümüne yönelik olarak geliştirdiği tasarım projesi ile bütüncül bakış açısıyla edindiği bilgilerin sınındığı çeşitli aşamalardan (bilgi toplama aşaması, yürütücünün ders süreci takibi, jüri değerlendirmeleri, eskiz sınavı vb.) geçer. Bu süreç yarıyıl sonunda final değerlendirmesi ile sonuçlanır.

MADDE 2. Mimari Tasarım/ Architectural Design Proje Derslerini Alabilme Koşulları:

Bir öğrencinin Mimari Tasarım II-III-IV-V-VI-VII / Architectural Design II-III-IV-V-VI-VII proje derslerini alabilmesi için, bir önceki Mimari Tasarım/ Architectural Design proje dersini başarmış olması şarttır. Mimari Tasarım/ Architectural Design proje dersleri birbirinin ön koşuludur.

MADDE 3. Mimari Tasarım / Architectural Design Proje Dersleri İşleyiş Koşulları

Öğrenci sayısının belirlenen çalışma düzeni açısından fazla olması halinde Bölüm Başkanlığı koordinasyonunda Mimari Tasarım/Architectural Design proje dersi için birden fazla proje grubu-şubesi oluşturulabilir. Proje dersleri, yürütücülerin koordinasyonunda yürütülür. Aynı dönem proje grupları arasındaki koordinasyonu sağlamak üzere proje grubu yürütücülerinden birisi koordinatörlük görevini üstlenir.

EK-1

Öğrencilerin proje gruplarına dağılımı ders seçimi yaptıkları otomasyon sistemi üzerinden öğrenciler tarafından yapılır. Ancak grup içi öğrenci sayıları dersin işlenmesi konusunda uygulama zorluğu oluştursa öğrencilerin grup-şube değişiklikleri yapılabilir.

Her proje sınıfının koordinatörü, ilgili olduğu Mimari Tasarım/Architectural Design proje grupları-şubeleri arasında eşgüdümü sağlamakla görevlidir. Öğrencilere verilecek bilgilerin duyurulması ve raportörlerle koordineli bir çalışma yürütmekle yükümlüdür. Ayrıca dönem sonunda jüri ve değerlendirme çalışmaları sona erdiğinde bu çalışmalara ilişkin ders dosyasını (değerlendirme notları, başarı listesi vb) hazırlayıp Bölüm Başkanlığı'na teslim eder.

MADDE 4. Mimari Tasarım / Architectural Design Proje Dersinin Verilmesi:

Mimari Tasarım/Architectural Design proje dersinin konusu/konuları, Bölüm Koordinasyonunda Proje Koordinatörlerinin denetiminde hazırlanır. Föyde öğrenci çalışmalarının takibi-sonuçlandırılması için gerekli aşamalar ve bu aşamalarda yapılacak işlemleri içeren çalışma programı, ders değerlendirme ölçütleri, jüri ve varsa eskiz sınavının tarihleri vb. bilgileri içerir. Mimari Tasarım/Architectural Design proje dersinin Föyü, proje koordinatörleri tarafından, ilgili sınıfın öğrencilerine yarıyılın ilk haftası içinde dağıtılır ve CATS sisteminde kaynaklar bölümüne yüklenilerek duyurusu yapılır.

MADDE 5. Mimari Tasarım/ Architectural Design Proje Dersleri İle İlgili Sınav ve Kontroller:

Mimari Tasarım/Architectural Design proje dersinde öğrenci çalışmalarının takibi ve sonuçlandırılması için gerekli aşamalar ve bu aşamalarda yapılacak işlemler grup-şube yürütücüleri tarafından yapılır ve öğrencilere föy ile açıklanır.

Öğrencilere verilen Mimari Tasarım/Architectural Design proje dersi föyünde ihtiyaç programı, çalışma takvimi, ders değerlendirme ölçütleri, ara jüriler ve final tesliminde istenenler ve nitelikleri vb. bilgiler bulunur.

Mimari Tasarım/Architectural Design proje dersi, yarıyıl içi ve yarıyıl sonu çalışmalarından oluşmaktadır. Ders değerlendirmeleri en az bir ara jüri değerlendirmesi, derse aktif katılım, ve/veya eskiz sınavı, final teslimi ve final jüri değerlendirmesinden oluşur. Not ağırlıklarını ilgili Proje sınıfının grupları-şubeleri ortak koordinasyon ile belirler.

Gruplar-Şubeler yarıyıl içi değerlendirme sonuçlarını, her ara jüriden sonra en geç 15 gün içinde final teslimine kadar öğrencilere duyurur.

MADDE 6. Mimari Tasarım / Architectural Design Proje Dersi Final Teslimi ve Değerlendirilmesi:

Mimari Tasarım/Architectural Design proje dersi final teslim çalışması, verildiği yarıyılı izleyen sınav dönemi içinde takvim uyarınca belirlenen tarih ve saatte proje jüri/jürilerine sunulmak üzere jüri raportörleri tarafından imza karşılığında teslim alınır. Bununla birlikte öğrenciler tarafından gerçekleştirilecek proje teslimleri CATS ders eğitim sistemi ve uzaktan eğitim portalına ilgili proje dersinin final teslimi için açılan ödev sekmesine belirtilen tarih ve saatler içinde yüklenmelidir.

Jüri Raportörlüğüne belirtilen yer, tarih ve saatte teslim edilmeyen projeler değerlendirmeye alınmaz.

Jüri/jüriler, teslim edilen belgeler üzerinde toplu olarak yaptığı incelemelerden başka, ilgili dersin proje öğrencilerine açık oturumlarda, her öğrenciye çalışmalarını açıklama olanağı verir. Kesin sonuçlar yarıyıl içi ve yarıyıl sonu çalışmalarının değerlendirmelerine bağlı olarak yapılır.

Jüri/jüriler bütün toplantılarını salt çoğunluğu ile yapar ve kararlarını toplantıda bulunan üyelerin oy birliği/ çokluğu ile alır.

MADDE 7. Mimari Tasarım / Architectural Design Proje Derslerinin Başarı

Koşulları:

Yarıyıl içi değerlendirmelerine, varsa eskiz sınavına ve final jürilerine katılım zorunludur. Değerlendirme sürecine mazereti ile katılmayan öğrencinin mazereti; İKÜ Önlisans ve Lisans Eğitim Öğretim Yönetmelięi Madde 26'da belirtilen koşullar dahilinde belgelendirmek kaydıyla, ilgili proje dersinin koordinatörlüğünde dersin grup-şube yürütücüleri ile birlikte değerlendirilerek, verilen karar Bölüm Başkanlığı'nın onayına sunulur.

Mimari Tasarım/Architectural Design proje dersinde başarısız sayılan öğrencilerin bu ders için bütünleme hakkı yoktur.

Teslim edilen Mimari Tasarım/Architectural Design proje dersinin çıktısı orijinal olmalıdır. Yakın benzerlikler tespit edilen projeler, proje yürütücüsünün/jüri üyelerinin görüşleri doğrultusunda kopya işleme tabi tutulur. Proje yürütücüsü süreçten sorumludur.

Derse %80 devam zorunluluğu başarı ölçütü için gerek koşulu oluşturur.

MADDE 8. Yürürlük

Bu ilkeler 2024-2025 eğitim öğretim yılı Bahar Döneminden itibaren geçerlidir.